

TANTÁRGYI ADATLAP
(az 5703/2011-es miniszteri rendelet alapján)

1. Tanulmányi program adatai

1.1. Intézmény	Sapientia EMTE Kolozsvár
1.2. Kar/Tanárképző Intézet	Kolozsvári Kar
1.3. Képzési ág	Környezettudomány
1.4. Képzési szint	Egyetemi alapképzés
1.5. Tanulmányi program	Környezettudomány
1.6. Képzettség	Környezettudomány

2. Tantárgy adatai

2.0. Tanszék		Környezettudomány					
2.1. Tantárgy címe		Angol nyelv					
2.2. Tevékenység típusa							
		-	-	-			
2.3. Tantárgyfelelős / Előadás felelőse		dr. Szabó Lilla					
2.4. Egyéb oktatási tevékenységek felelősei	szeminárium	-					
	gyakorlat	dr. Szabó Lilla					
	terv	-					
2.5. Év	I-II	2.6. Félév	1-4	2.7. Követelmény típus	VP	2.8. Tárgyfelvétel típusa	DI
2.9. Képzésben betöltött szerepe	DC	2.10. Tárgykategória	-	2.11. Tárgy kódja	KBHX0011, KBHX0012, KBHX0013, KBHX0014		

3. Teljes becsült időráfordítás (oktatási tevékenységek féléves óraszama)

3.1. Heti óraszám	2	Melyből: 3.2. Előadás	-	3.3. Szeminárium / gyakorlat/ ter	2
3.4. Tantervi teljes óraszám	28	Melyből: 3.5. Előadás	-	3.6. Szeminárium / gyakorlat / ter	28
3.7. Tanterv szerinti kreditszám					2
3.8. Félévi teljes óraszám					50
3.9. Egyéni tanulás teljes óraszama					22
3.10. Ráfordított idő eloszlása:					óra
a) Tankönyvből, jegyzetből, könyvészetből és saját jegyzetelésből való tanulás					10
b) Kiegészítő dokumentálódás könyvtárban, elektronikus hozzáférési lehetőségeken és terepen					8
c) Szemináriumok/gyakorlatok előkészítése, házi feladatok, referátumok, portfóliók, esszék kidolgozása					-
d) Tutori tevékenység					-
e) Felmérések					4
f) Egyéb tevékenységek:					

4. Előfeltételek (esetenként)

4.1. Tantervi	nincs
4.2. Kompetencia	nyelvi kompetenciaszint: kezdő-középszint

5. A tevékenységek lebonyolításának feltételei (megnevezni esetenként a szükséges infrastruktúrát)

5.1. Előadás lebonyolítása	-
5.2. Szeminárium/gyakorlat/ terv lebonyolítása	Videóvetítővel, számítógéppel, másolóval, és CD-lejátszóval felszerelt előadóterem.

6. Megszerzendő sajátos kompetenciák

Szakmai kompetenciák	C1 A természettudományokban használt fogalmak, törvények és törvényszerűségek megismerése, helyes használatának elsajátítása. C2 Interdiszciplináris kapcsolatok használata környezettudományi ismeretek elmélyítése során. C3 Felszerelések, mintavételezési és mérőeszközök, méréseknél és monitorozásnál használt technikák alkalmazásának az elsajátítása. C4 Környezeti kutatások eredményeinek helyes feldolgozása, értelmezése. C5 Környezeti tényezők jellemzéséhez szükséges alternatívák kiválasztásának az elsajátítása. C6 Tudományos jellegű információk feldolgozása, közlése.
Transzverzális kompetenciák	CT1 Hatékony és felelősségteljes munkastílus, pontosság és személyes felelősségtudat kialakítása, a szakma etikai kódjának megfelelő normák, értékek elsajátítása. CT2 Hatékony munkamódszerek alkalmazása multidiszciplináris közösségben. CT3 Román, magyar és még legalább egy idegen nyelv ismerete és alkalmazása az állandó egyéni és szakmai fejlődésben, és ezáltal mindig napirenden lenni és alkalmazni a legújabb tudományos felfedetések eredményeit.

7. Tantárgy célkitűzései (a megszerzendő kompetenciákkal összefüggésben)

7.1. Tantárgy általános célkitűzése	Bevezetés a kommunikáció, kiejtés és beszédgyakorlatok aspektusaiba.
7.2. Sajátos célkitűzések	A mindennapos használatú, közismert kifejezések, valamint az egyszerű kijelentések megértése és használata.

8. Tartalom

8.2. Szeminárium	Oktatási módszerek	Megjegyzések
Revision of simple tenses. Present perfect.	Csoportos tevékenységek, didaktikai játék, érvelési gyakorlatok	2 óra
Writing an informal letter.	Az elméleti ismeretek alkalmazása gyakorlatok segítségével	2 óra
Fact or fiction? Narrative tenses.	Csoportos tevékenységek, didaktikai játék	2 óra
Adverbs. Formal letter.	Interaktív oktatási módszerek	2 óra
Food for thought. Body and health.	Csoportos tevékenységek, didaktikai játék	2 óra
Countable and uncountable nouns.	Interaktív oktatási módszerek	2 óra
Future forms	Az elméleti ismeretek alkalmazása gyakorlatok segítségével	2 óra
Material world. Consumer society.	Multimédia eszközök használata	2 óra
Indirect speech. Letter of complaint.	Interaktív oktatási módszerek	2 óra
Technology. Communicating with others. Certainty and possibility.	Multimédia eszközök használata	2 óra
The Passives.	Az elméleti ismeretek alkalmazása gyakorlatok segítségével	2 óra
Back to the future. Science.	Interaktív oktatási módszerek	2 óra
Relative clauses.	Az elméleti ismeretek alkalmazása gyakorlatok segítségével	2 óra
Conditionals.	Az elméleti ismeretek alkalmazása gyakorlatok segítségével	2 óra

9. A tantárgy tartalmának összevetése a tanulmányi programnak megfelelő tudományos közösség, szakmai szervezetek és reprezentatív munkáltatók elvárásaival

Az önálló szakmai formálódás szükségességének objektív értékelése a munkaerőpiaci keresletbe való beilleszkedés és alkalmazkodás érdekében. Az önálló szakmai formálódáshoz szükséges terv kidolgozása a szakmai kommunikációs és képzési források felhasználásával (internet, adatbázisok, on-line kurzusok, könyvtárak stb.)
--

10. Felmérés

A. A felmérésre való jelentkezés előfeltételei:

A szemináriumok 80%-án kötelező a részvétel. Elvárás az aktív részvétel és a szakirodalom ismerete.

B. Értékelési kritériumok, módszerek és arányok:

Tevékenység típusa		10.1. Felmérési kritériumok	10.2. Felmérési módszerek	10.3. Aránya a végső jegyből
10.5.	Szeminárium	Aktív részvétel, a szakirodalom ismerete	Írás- és szóbeli	100%
10.6. Minimális teljesítmény elvárás				
Aktív hozzájárulás a félév folyamán különböző témák kapcsán folytatott beszélgetésekhez és az előadásokon elsajátított elméleti ismeretek.				

Dátum
2019.09.06.

Tantárgyfelelős aláírása
dr. Szabó Lilla



Gyakorlati órák felelősének aláírása
dr. Szabó Lilla



Tanszéki láttamozás dátuma
2019.09.10.

Tanszékvezető aláírása
dr. Urák István



Tanulmányi programfelelős aláírása
dr. Urák István

